

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.
- No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.
- No desatorar las boquillas de la pulverizadora con la boca.
- Después de la aplicación quitarse la ropa contaminada y lavar todas las zonas expuestas con agua y jabón.
- Realizar el triple lavado de los envases volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora.
- Almacenar el producto en su envase original bien cerrado.
- Mantener fuera del alcance de los niños, personas no autorizadas y animales.
- Almacenar en áreas bien ventiladas, frescas, secas y oscuras, alejado de temperaturas altas y sol fuerte.
- Almacenar separado de los alimentos.
- Transportar en su envase original cerrado y asegurar la carga de modo de evitar caídas y derrames.
- Transportar el producto en vehículos aptos para el movimiento de productos fitosanitarios, con la etiqueta del transporte correspondiente.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Inhalación: Sacar a la persona afectada del área contaminada a un lugar fresco y bien ventilado, mantenerlo abrigado y en reposo. Buscar de inmediato asistencia médica.
- Piel: Retirar la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón las zonas del cuerpo afectadas.
- Ojos: Lavar inmediatamente los ojos con abundante agua limpia durante 15 minutos.
- Sostener los párpados separados mientras se lavan, para asegurar que todo el ojo y el párpado se limpien bien. Acudir a un médico inmediatamente.
- Ingestión: Inducir al vómito. Si la persona está consciente, lavar la boca con agua limpia y tomar varios vasos de agua para dispersar el producto ingerido.
- Transportar el afectado inmediatamente a un centro asistencial. Nunca suministre nada por la boca cuando esté inconsciente y mantenerlo acostado de lado.
- **Antídoto. Nota al médico. No tiene antídoto específico.**

**TELEFONOS DE EMERGENCIA: SAMU-106; POINT ANDINA S.A. (01) 348- 1018
CISPROQUIM: 0800-50847**

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



EXTRACTO VEGETAL

INSECTICIDA – ACARICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Matriline..... 0.5%
Aditivos 99.5%

Reg. N° 001-SENASA-PBA-EV

Titular del registro: POINT ANDINA S.A.

**Importado y distribuido por:
POINT ANDINA S.A.**

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B.
Santiago de Surco, Lima – Perú.
Teléfono: (01) 348-1018

**Formulado por:
POINT AGRO-CHINA Ltd**

Rm 1206, Kaisa Plaza, 1091 East Renmin
Road, Jianguyin, Jiangsu, China.
Tel. (86-510)80618101

Contenido Neto: 1L

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

VICTOZA® es un insecticida – acaricida biológico de origen vegetal con acción principalmente de contacto y estomacal. Actúa sobre el sistema nervioso central del insecto causando parálisis, impidiendo la entrada de aire y finalmente muerte por asfixia, suprime además la ingesta de alimento, reduciendo la viabilidad larval e impidiendo el crecimiento del insecto.

SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Para la preparación de la mezcla es necesario llenar el recipiente de la mezcla hasta la mitad con agua, agregar la cantidad de producto que se va a utilizar, agitar y mezclar homogéneamente, agregar el coadyuvante si es que se va a utilizar y verter en el tanque del equipo que se va a utilizar, completar con agua hasta llenar el tanque. En caso de utilizar máquinas de aplicación mantener los agitadores en funcionamiento. Se puede aplicar con equipos manuales y motorizados. Aplicar inmediatamente después de realizada la dilución. Los mejores resultados se obtienen pulverizando en la tarde, evitando las horas de mayor radiación solar y alta temperatura.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	L/ha		
arándano	Mosca Blanca	<i>Aleurodicus juleikae</i>	0.35	-	N.D.	N.D.
Banano	Trips del plátano	<i>Chaetanaphothrips signipennis</i>	0.33	-	N.D.	N.D.
Granada	Pulgón	<i>Aphis gossypii</i>	-	2.0	N.D.	N.D.
Mandarina	Ácaro del tostado	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	-	1.0	N.D.	N.D.
Palto	Ácaro	<i>Oligonychus punicae</i>	0.3	-	N.D.	N.D.
Vid	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.2	-	N.D.	N.D.
Mango	Thrips	<i>Frankliniella occidentalis</i>	0.4 - 0.5	-	N.D.	N.D.

PC: Período de carencia LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón) N.D.: No determinado

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar al inicio de la infestación de la plaga, la frecuencia de acuerdo con las recomendaciones del asesor técnico.

PERÍODO DE REINGRESO: No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los plaguicidas con excepción de los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



PRECAUCIÓN



**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA
ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS
NIÑOS"**

- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle copia de esta etiqueta y la hoja informativa adjunta.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106; POINT ANDINA
S.A.: (01) 348 1018;
CISPROQUIM: 080-050-847



VICTOZA®

EXTRACTO VEGETAL

INSECTICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Matrine 0.5 %
Aditivos 99.5 %

Reg. N° 001-SENASA-PBA-EV

**Titular del registro, importado y
distribuido por:**
POINT ANDINA S.A.
Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B.
Santiago de Surco, Lima – Perú.
Teléfono: (01) 348 1018



Contenido Neto: 300 ml
N° de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

Formulado por:
POINT AGRO - CHINA Ltd
Rm 1206, Kaisa Plaza, 1091
East Renmin Road,
Jiangyin, Jiangsu, China.
Tel. (86-510)80618101,

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	L/ha		
Arándano	Mosca Blanca	<i>Aleurodicus juleikae</i>	0.35	-	N.D.	N.D.
Banano	Trips del plátano	<i>Chaetanaphothrips signipennis</i>	0.33	-	N.D.	N.D.
Granada	Pulgón	<i>Aphis gossypii</i>	-	2.0	N.D.	N.D.
Mandarina	Acaro del tostado	<i>Phyllocoptruta oleivora</i>	-	1.0	N.D.	N.D.
Palto	Acaro	<i>Oligonychus punicae</i>	0.3	-	N.D.	N.D.
Vid	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.2	-	N.D.	N.D.
Mango	Thrips	<i>Frankliniella occidentalis</i>	0.4 - 0.5	-	N.D.	N.D.

PC: Período de carencia LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón) N.D.: No determinado

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



PRECAUCIÓN



VICTOZA®

EXTRACTO VEGETAL

INSECTICIDA - ACARICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Matrine..... 0.5 %
Aditivos 99.5%

Reg. N° 001-SENASA-PBA-EV

Grupo Químico: Quinolizidinas

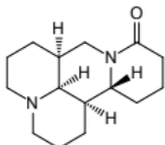
Nombre Químico :

(7aS,13aR,13bR,13cS)-dodecahydro-1H,5H,10Hdipyr-
ido[2,1-f:3',2',1'-ij][1,6]naphthyridin-10-one

Formula Empírica: C₁₂H₂₄N₂O

Peso Molecular: 248.363 g/mol

Formula Estructural:



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: Líquido

Color: Marrón oscuro

Olor: Olor a hierba

pH: 5.0 - 8.0

Densidad: 1.01 g/ml a 20°C

Inflamabilidad: No inflamable

Explosividad: No explosivo

PRESENTACIONES COMERCIALES:

300ml, 500ml, 1L y 20L

Titular de Registro, Importado y Distribuido por:

POINT ANDINA S.A.

Calle Los Tulipanes 147 Oficina 701-B.

Santiago de Surco, Lima – Perú.

Teléfono: (01) 348 1018

Formulado por:

POINT AGRO-CHINA Ltd

Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu, 214217

China

Teléfono: (86-510)8785 1001



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Inhalación: Sacar a la persona afectada del área contaminada a un lugar fresco y bien ventilado, mantenerlo abrigado y en reposo. Buscar de inmediato asistencia médica.
- Piel: Retirar la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón las zonas del cuerpo afectadas.
- Ojos: Lavar inmediatamente los ojos con abundante agua limpia durante 15 minutos.
- Sostener los párpados separados mientras se lavan, para asegurar que todo el ojo y el parpado se limpien bien. Acudir a un médico inmediatamente.

- Ingestión: Inducir al vómito. Si la persona está consciente, lavar la boca con agua limpia y tomar varios vasos de agua para dispersar el producto ingerido.
- Transportar el afectado inmediatamente a un centro asistencial. Nunca suministre nada por la boca cuando esté inconsciente y mantenerlo acostado de lado.
- Antídoto. Nota al médico. No tiene antídoto específico.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106;

POINT ANDINA S.A.: (01) 348 1018;

CISPROQUIM: 080-050-847

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



PRECAUCIÓN



“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.
- No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.
- No desatorar las boquillas de la pulverizadora con la boca.
- Después de la aplicación quitarse la ropa contaminada y lavar todas las zonas expuestas con agua y jabón.
- Realizar el triple lavado de los envases volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora.
- Almacenar el producto en su envase original bien cerrado.
- Mantener fuera del alcance de los niños, personas no autorizadas y animales.
- Almacenar en áreas bien ventiladas, frescas, secas y oscuras, alejado de temperaturas altas y sol fuerte.
- Almacenar separado de los alimentos.
- Transportar en su envase original cerrado y asegurar la carga de modo de evitar caídas y derrames.
- Transportar el producto en vehículos aptos para el movimiento de productos fitosanitarios, con la etiqueta del transporte correspondiente.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

VICTOZA® es un insecticida acaricida biológico de origen vegetal con acción principalmente de contacto y estomacal. Actúa sobre el sistema nervioso central del insecto causando parálisis, impidiendo la entrada de aire y finalmente muerte por asfixia, suprime además la ingesta de alimento, reduciendo la viabilidad larval e impidiendo el crecimiento del insecto.

SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Para la preparación de la mezcla es necesario llenar el recipiente de la mezcla hasta la mitad con agua, agregar la cantidad de producto que se va a utilizar, agitar y mezclar homogéneamente, agregar el coadyuvante si es que se va a utilizar y verter en el tanque del equipo que se va a utilizar, completar con agua hasta llenar el tanque. En caso de utilizar máquinas de aplicación mantener los agitadores en funcionamiento. Se puede aplicar con equipos manuales y motorizados. Aplicar inmediatamente después de realizada la dilución. Los mejores resultados se obtienen pulverizando en la tarde, evitando las horas de mayor radiación solar y alta temperatura.

CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA DE PROTECCIÓN

Para preparar la mezcla, utilizar guantes y botas de goma, delantal, tapabocas y careta de protección. Durante la aplicación, utilizar guantes y botas de goma, overol, máscara o respirador, gafas y gorro.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar al inicio de la infestación de la plaga, la frecuencia de acuerdo con las recomendaciones del asesor técnico.

PERIODO DE REINGRESO: No ingrese a las áreas tratadas durante una hora después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los plaguicidas con excepción de los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No se han reportado problemas de fitotoxicidad en los cultivos cuando es usado según se recomienda.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	L/ha		
Arándano	Mosca Blanca	<i>Aleurodicus juleikae</i>	0.35	-	N.D.	N.D.
Barano	Trips del plátano	<i>Chaetanaphothrips signipennis</i>	0.33	-	N.D.	N.D.
Granada	Pulgón	<i>Aphis gossypii</i>	-	2.0	N.D.	N.D.
Mandarina	Ácaro del tostado	<i>Phyllocoptura oleivora</i>	-	1.0	N.D.	N.D.
Palto	Ácaro	<i>Oligonychus punicae</i>	0.3	-	N.D.	N.D.
Vid	Arañita roja	<i>Tetranychus urticae</i>	0.2	-	N.D.	N.D.
Mango	Thrips	<i>Frankliniella occidentalis</i>	0.4 - 0.5	-	N.D.	N.D.

PC: Período de carencia

LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón)

N.D.: No determinado

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

